



Tesla Model Y Long Range AWD (2020) (USA)

The Tesla Model Y Long Range AWD (2020) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2020. Tesla stopped making the Long Range AWD (2020) in 2021 and replaced it with the Tesla Model Y Long Range AWD (2022). The Tesla Model Y Long Range AWD (2020) has a 75 kWh battery pack, allowing it to travel up to 470 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.3 kWh per 100 km (or 153 Wh/km) — ranked №115 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)
[Зарядка ↗](#)
[Ответы на вопросы ↗](#)
[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 - 2021
Производится в	USA, China, Germany
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	509 км
Запас хода WLTP TEL	507 км
Запас хода WLTP TEH	Нет данных
Расход на 100 км	15.3 кВт•ч
Расход на 1 км	153 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	75 кВт•ч
Полезный объем батареи	72 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	250 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	507 л.с.
Крутящий момент	493 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5 сек
Макс. скорость	217 км/ч

Размеры

Длина	4751 мм
Ширина с зеркалами	2129 мм
Ширина без зеркал	1921 мм
Высота	1624 мм
Колесная база	2890 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2056 кг
Объем багажника	854 л
Объем багажника (макс.)	2041 л
Объем багажника спереди	117 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-y-long-range-awd-2020/>